Espèces de la famille Histeridae (Coleoptera), provenant de la Nouvelle-Guinée

The Scientific Results of the Hungarian Soil Zoological Expeditions*

Par

J. THÉROND**

Je dois à l'obligance de M. le Dr. Kaszab d'avoir pu examiner cette intéressante collection de 29 espèces d'Histerides, provenant de la région Sud-Est de la Nouvelle-Guinée. Je l'en remercie infiniment. Collecteurs du matériel: Prof. Dr. J. Balogh et Dr. J. J. H. Szentivány. Voici la liste de ces 29 espèces:

Trypeticus andainensis Gest.

(Trypanaeus [Trypeticus] andainensis Gestro, Ann. Mus. Civ. Stor. Nat. Genova, 7, 1875, p. 994, type Nouvelle-Guinée. — Id. Marseul, Ann. Mus. Civ. Stor. Nat. Genova, 14, 1879, p. 258.)

Nouvelle-Guinée: Waing, à environ 30 kilomètres de Lae. 1 exemplaire.

Acritus sp.

Je ne puis donner un nom sûr à cet exemplaire unique d'Acritus, qui est de couleur chatain ferrugineux avec la tête plus foncée et les membres clairs et qui est caractérisé par l'absence d'une strie antéscutellaire et une ponctuation superficielle et peu dense, les points nettement séparés.

Nouvelle-Guinée: Waing, à environ 30 kilomètres de Lae. 1 exemplaire.

20 Dr. JEAN THÉROND, 41, Rue Séguier, Nimes, France.

Present article is of the material of the first expedition to the New Guinea (1965), Leader of the expedition: Prof. Dr. J. BALOGH.

Bacanius gestroi SCHM.

(Bacanius gestroi J. Schmidt, Ann. Mus. Civ. Stor. Nat. Genova (2), 13, 1893, p. 238, t. Nouvelle-Guinée.)

Nouvelle-Guinée: Rivière Brown, à 40 kilomètres au Nord de Lae; — entre Lae et Wau, à 65 kms. de Lae; Wau, Bishop Museum, Field Station. 22 exemplaires.

Bacanius hemisphaeroides (MARS.)

(Acritus hemisphaeroides Marseul, Ann. Mus. Civ. Stor. Nat. Genova, 14, 1879, p. 284, t. Nouvelle-Guinée; — Bacanius hemisphaeroides Віскнагот, Deutsche Ent. Zeitschr., 1913, p. 701.)

Nouvelle-Guinée: Wau, Mt. Missim, Balck Cat Can. 10 exemplaires.

Bacanius permirus (MARS.)

(Acritus permirus Marseul, Ann. Mus. Civ. Stor. Nat. Genova, 14, 1879, p. 282. — Bacanius permirus J. Schmidt, Ann. Mus. Civ. Stor. Nat. (2), 13, 1893, p. 238.)

Répartition géographique: Java, Nouvelle-Guinée.

Nouvelle-Guinée: rivière Brown, à 40 kilomètres au Nord de Port-Moresby. Un exemplaire.

Eulomalus sculptipygus (MARS.)

(Paromalus sculptipygus Marseul, l'Abeille, 1, 1864, p. 332. — Eulomalus sculptipygus Cooman, Musée Heude, Notes d'Ent. Chin., 4, 1937, p. 116.)

Répartition: Moluques, Nouvelle-Guinée.

Nouvelle-Guinée: Suambe Plant., à 20 kilomètres au Sud de Lae. 1 exemplaire.

Eulomalus despectus (MARS.)

(Paromalus despectus Marseul, l'Abeille, 1, 1864, p. 333. — Eulomalus despectus Cooman, Musée Heude, Notes d'Ent. Chin., 4, 1937, p. 116.)

Répartition: Moluques, Nouvelle-Guinée.

Nouvelle-Guinée: Ŵaing, à environ 29 kilomètres de Lae; Haus Copper Wau, Mt. Missim. 4 exemplaires.

Platylomalus oceanitis (MARS.)

(Paromalus oceanitis Marseul, Monogr. Hister., 1855, p. 110. — Id. Cooman, Musée Heude, Notes d'Ent. Chin., 4, 1937, p. 118. — Platylomalus oceanitis Cooman, Musée Heude, Notes d'Ent. Chin., 12, 1948, p. 134.)

Répartition: Philippines, Java, Sumatra, Ceylon, Vietnam, Nouvelle-Guinée, Australie.

Nouvelle-Guinée: Waing, environ à 29 kilomètres da Lae. 3 exemplaires.

Platylomalus musicus (MARS.)

(Paromalus musicus Marseul, l'Abeille, 1, 1864, p. 333. — Id., Cooman, Musée Heude, Notes d'Ent. Chin., 4, 1937, p. 129. — Platylomalus musicus Cooman, Musée Heude, Notes d'Ent. Chin., 12, 1948, p. 134.)

Répartition: Moluques, Nouvelle-Guinée.

Nouvelle-Guinée: Rivière Brown, à 40 kilomètres au Nord de Port-Moresby; entre Vanapa et la rivière Brown, à environ 45 kilomètres au Nord de Port-Moresby. 23 exemplaires.

Platylomalus lenticula (SCHM.)

(Paromalus lenticula J. Schmidt, Ann. Mus. Civ. Stor. Nat. Genova (2), 13, 1893, p. 236, t. Nouvelle-Guinée. — Platylomalus lenticula Cooman, Musée Heude, Notes d'Ent. Chin., 12, 1948, p. 134.)

Nouvelle-Guinée: Waing, à près de 30 kilomètres de Lae. 7 exemplaires.

Hololepta indica ER.

(Hololepta indica Erichson, in Jahrb. Insect. Klug, 1834, p. 90. — Id., Marseul, Monogr. Hister., 1853, p. 152. — Hololepta batchiana Marseul, Monogr. Hister. Supplmt., 1860, p. 588, t. Iles Batchian.)

Répartition: Inde, Vietnam, Formose, Philippines, Malaya, Sumatra, (I. Nias), Java, Nouvelle-Guinée (I. Batchian).

Nouvelle-Guinée: Waing, à près de 30 kilomètres de Lac. 1 exemplaire.

Hololepta immarginata SCHM.

(Hololepta immarginata Schmidt, Entom. Nachr., 15, 1889, р. 129.)

Répartition: Bornéo, Laos, Nouvelle-Guinée (I. Arou).

Nouvelle-Guinée: Waing, à environ 29 kilomètres de Lac. 1 exemplaire.

Epierus beccarii MARS.

(Epierus beccarii Marseul, Ann. Soc. Ent. Fr., 1871, p. 81.)

Répartition: Bornéo, Sumatra, Nouvelle-Guinée.

Nouvelle-Guinée: entre Vanapa et la rivière Brown, à environ 45 kilomètres au Nord de Port-Moresby; rivière Brown, à environ 40 kilomètres au Nord de Port-Moresby. 4 exemplaires.

Tribalus (Eutribalus) koenigius MARS.

(Tribalus koenigius Marseul, l'Abeille, 1, 1864, p. 334. — Tribalus (Eutribalus) koenigius Bickhardt, Archiv f. Naturg., 1921, p. 164.)

Répartition: Malaya, Nouvelle-Guinée (I. Arou), Sumatra, Vietnam.

Nouvelle-Guinée: entre Vanapa et la rivière Brown, à environ 45 kilomètres au Nord de Port-Moresby; rivière Brown, à 40 kilomètres au Nord de Port-Moresby; Wau, Bishop Museum, Field Station. 4 exemplaires.

Apobletes affinis SCHM.

(Apobletes affinis J. Schmidt, Ann. Mus. Civ. Stor. Nat. Genova (2), 13, 1893, p. 233, t. Nouvelle-Guinée.)

Nouvelle-Guinée: rivière Brown, à 40 kilomètres au Nord de Port-Moresby. 2 exemplaires.

Apobletes appendiculatus SCHM.

(Apobletes appendiculatus J. Schmidt, Ann. Mus. Civ. Stor. Nat. Genova (2), 13, 1893, p. 233, t. Nouvelle-Guinée.)

Nouvelle-Guinée: Waing, à environ 29 kilomètres de Lae. 1 exemplaire.

Apobletes amphibius MARS.

(Apobletes amphibius Marseul, l'Abeille, 1, 1864, p. 288, t. Nouvelle-Guinée. — Id., J. Schmidt, Ann. Mus. Civ. Stor. Nat. Genova (2), 13, 1893, p. 232.)

Nouvelle-Guinée: rivière Brown, à 40 kilomètres au Nord de Port-Moresby; Waing, à environ 29 kilomètres de Lae; Wau, Bishop Museum, Field Station. 7 exemplaires.

Apobletes maindroni DESB.

(Apobletes maindroni Desbordes, Bull. Soc. Ent. Fr., 1929, p. 296, t. Nouvelle-Guinée.)

Nouvelle-Guinée: Suambe Plant, à 20 kilomètres au Sud de Lae. 6 exemplaires.

Apobletes correctus MARS.

(Apobletes correctus Marseul, l'Abeille, 1, 1864, p. 289, t. Nouvelle-Guinée.)

Nouvelle-Guinée: Waing, à 20 kilomètres environ de Lae. 1 exemplaire.

Apobletes montrouzieri MARS.

(Apobletes montrouzieri Marseul, Monogr. Hister. Supplmt., 1860, p. 860.)

Répartition: Nouvelle-Calédonie, Moluques, Nouvelle-Guinée.

Nouvelle-Guinée: Waing, à environ 29 kilomètres de Lae; rivière Brown, à 40 kilomètres au Nord de Port-Moresby. 10 exemplaires.

Eurylister reinecki BICKH.

(Eurylister reinecki BICKHARDT, Entom. Blätt., 16, 1920, p. 30, t. Nouvelle-Guinée.)

Nouvelle-Guinée: Wau, Bishop Museum, Field Station; Haus Copper, Wau, Mt. Missim. 3 exemplaires.

Eurylister discrepans MAR.?

(Platysoma discrepans Marseul, Ann. Mus. Civ. Stor. Nat. Genova, 14, 1879, p. 260. — Eurylister discrepans Bickhardt, Entom. Blätt., 15, 1919, p. 214.)

Répartition: Australie, Nouvelle-Guinée.

Nouvelle-Guinée: Wau, Bishop Museum, Field Station. 1 exemplaire.

J'ai laissé un point de doute à la détermination de cet exemplaire unique de son espèce, qui a la strie latérale du pronotum un peu interrompue derrière la tête, trois stries dorsales entières, la quatrième apicale ne remontant pas tout à fait au milieu de l'élytre, la cinquième marquée seulement de quelques points apicaux.

Platysoma loriae SCHM.

(Platysoma loriae J. Schmidt, Ann. Mus. Civ. Stor. Nat. Genova (2), 13, 1893, p. 234, t. Nouvelle-Guinée.)

Nouvelle-Guinée: Waing, à environ 29 kilomètres de Lac. 3 exemplaires.

Platysoma paugami (LE GUILL.)

(Hololepta paugami Le Guillou, Rev. Zool., 1944, p. 223, t. I. Aroë. — Platysoma Paugami Marseul, Monogr. Hister., 1853, p. 264.)

Répartition: Nouvelle-Guinée (Is. Aroë), Australie.

Nouvelle-Guinée: Haus Copper Wau, Mt. Missim. 1 exemplaire.

Platysoma dahdah MARS.

(Platysoma dahdah Marseul, Monogr. Hister., Supplmt., 1861, p. 148, t. I. Batchian.)

Répartition: Nouvelle-Guinée (I. Batchian), Australie.

Nouvelle-Guinée: Waing, à environ 29 kilomètres de Lae. 2 exemplaires.

Platysoma cribropygum MARS.

(Platysoma cribropygum MARSEUL, l'Abeille, 1, 1864, p. 302.)

Répartition: Célèbes, Nouvelle-Guinée (I. Kei).

Nouvelle-Guinée: Vallée de la rivière Musgrave, à environ 55 kilomètres NNE de Port-Moresby; entre Vanapa et la rivière Brown, à environ 45 kilomètres au Nord de Port-Moresby. 2 exemplaires.

Platylister jobiensis (MARS.)

(Platysoma jobiense Marseul, Ann. Mus. Civ. Stor. Nat. Genova, 14, 1879, p. 264, t. Nouvelle-Guinée. — Platysoma (Platylister) jobiensis BICKHARDT, Genera Insect., in Wytsnam, Historidae, 1916, p. 143.)

Répartition: Nouvelle-Guinée, Australie.

Nouvelle-Guinée: rivière Brown à 40 kilomètres au Nord de Port-Moresby; Waing, à environ 29 kilomètres da Lae. 8 exemplaires.

Plaesius cossyphus MARS.

(*Plaesius cossyphus* Marseul, l'Abeille, 1, 1864, p. 285. — Id. G. Lewis, Ann. Mag. Nat. Hist. (7), 7, 1901, p. 241.)

Répartition: Moluques, Nouvelle-Guinée.

Nouvelle-Guinée: entre Vanapa et la rivière Brown, à environ 45 kilomètres au Nord de Port-Moresby.

Chlamydonsis sp.?

Je connais trop mal ce groupe d'Histeridae australiens, j'en ai vu trop peu de représentants pour oser donner un nom sûr à cet exemplaire unique de son espèce.

Nouvelle-Guinée: Haus Copper Wau, Mt. Missim. 1 exemplaire.

ZUSAMMENFASSUNG

Histeriden aus Neuguinea (Coleoptera)

Der Verfasser berichtet über 29 Histeriden-Arten, die von Professor J. Balogh im Jahre 1965 in Neuguinea gesammelt worden sind. Die vorgefundenen Arten gehören 14 Gattungen an.